

Limpieza de suelos - Limpiadores para pulverización

## **Wetrok Polyspray**

El limpiador de mantenimiento de uso universal, con pH neutro y sin disolventes





# Wetrok Polyspray







Valor pH (concentrado): 6.4-7.4

#### Componentes importantes:

Tensioactivos, Jabón, Agente secuestrante, Fragancias, Conservantes, Colorante

#### Dosificación recomendada:



Limpieza de mantenimiento

Sin diluir

METHODS finder



#### **APLICACIÓN**

- El limpiador de mantenimiento sin disolventes
- Para la limpieza por pulverización de revestimientos de suelo lavables (PVC, piedra natural y artificial, ladrillo recocido, asfalto, linóleo, caucho, etc.)

#### **PROPIEDADES**

- Poco espumoso
- pH neutro
- Sin disolventes
- No forma una capa de recubrimiento
- Ligeramente perfumado

### MÉTODO DE APLICACIÓN RECOMENDADO

## Limpieza por pulverización (limpiadora)

Eliminar la suciedad suelta, fregar/aspirar en seco para eliminar el polvo. Pulverizar una pequeña cantidad del limpiador y limpiar inmediatamente, describiendo círculos con la máquina monodisco y el disco rojo. Girar o reemplazar el disco cuando sea oportuno. Pulir en seco en caso necesario.

#### **ALMACENAMIENTO**

Conservar en el recipiente original a 15-25 °C y protegido de la radiación solar. Mantener el recipiente cerrado cuando no se utilice.

Tiempo de conservación (sin abrir): 24 Meses

Wetrok AG declina toda responsabilidad por daños causados por un uso inadecuado. Las instrucciones especiales de limpieza y cuidado proporcionadas por el fabricante del revestimiento de suelo son de obligado cumplimiento.

